



## Moduł AS-i ASI-4DI3DO-M12X2-5POL-Z (542125) serii ASI - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO023816**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

- Osprzęt do systemu instalacyjnego AS-Interface®
- Kompaktowe moduły I/O (IP65, IP67)

### Dane techniczne

Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo

Zgodność z LABS

Znak CE (patrz deklaracja zgodności)

Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)

Znak KC

Certyfikacja

Ochrona przeciwwybuchowa

ATEX-Kategoria: gaz

ATEX-Kategoria: pył

Certyfikacja w zakresie ochrony przeciwwybuchowej Ex  
poza UE

Rodzaj zabezpieczenia przed zapłonem dla gazu

Ex-Rodzaj ochrony przed zapłonem pyłów

Ochrona przeciwwybuchowa Ex- temperatura otoczenia -5degC = Ta = +50degC

1 - niskie obciążenie korozyjne

VDMA24364-B2-L

Zgodnie z dyrektywą kompatybilności  
elektromagnetycznej UE

wg przepisów UK dot. EMV

KC-EMV

c UL us - Listed (OL)

Strefa 2 (ATEX)

II 3G

II 3D

EPL Dc (GB)

Ex ec IIC T4 Gc X

Ex tc IIIC T115degC IP67 Dc X

## DANE TECHNICZNE

Dopuszczenie	c UL us - Listed (OL)
Znak KC	KC-EMV
Klasa odporności na korozję CRC	1 - Niska odporność na korozję
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV, Wg dyrektywy EU-Ochrona Ex - (ATEX), Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
ATEX-Kategoria Gaz	II 3G
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Gaz	Ex nA IIC T4 X Gc
Ex-Temperatura otoczenia	-5°C <= Ta <= +50°C
ATEX-Kategoria Pył	II 3D
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Pył	Ex tc IIIC T115°C X Dc IP67

Nr kat.	OT-FESTO023816
EAN-13	4052568179908

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:51